





DOMASZÉK
 KÖZSÉG
 TELEPÜLÉSRENDEZÉSI ESZKÖZÖK 2017.
 BELTERÜLET ÉS KÖRNYÉKE
 VILLAMOSENERGIA-ELLÁTÓ HÁLÓZAT
 T - 6
 M = 1 : 6000

JELMAGYARÁZAT

-  Meglevő 20 kV-os légvezetékes hálózat
-  Meglevő 20/04 kV-os transzformátorállomás
-  Tervezett 20 kV-os földkábel hálózat
-  Tervezett 20/04 kV-os transzformátorállomás

ÚJ-LÉPTÉK TERVEZŐ IRODA BT. SZEGED
 TRT felelős tervező: BALOGH TÜNDE Építész-mérnök
 (Cs. M. Építész Kamara TT-06-0006)
 Elektromos tervezés:
 Somogyi János villamosmérnök, energetikus
 (Cs. M. Mérnöki Kamara TE, TH-06-0467)
 Szeged, 2017. március hó

Tervezett
 20 kV-os földkábel
 + BHTR 20/630 kVA TR.

019-007, Bójárhalmi iskola

019-059, Hargitai u. (Masa tanya)

019-072, Lakatos tanya

Készült az Állami alapadatok felhasználásával

019-037, Kodály Zoltán u.

019-019, Óvoda

019-034, Juhász Gyula u.

019-026, Posta

019-049, Bálint Sándor u.

Mórahalom-Domaszék
 20 kV-os légvezetékek

019-028, Madách u.

019-084, Dankó Pista tér

019-030, József Attila u.

019-012, Móra Ferenc u.

019-009, Sasút u.

019-001, Dózsa György u.

019-027, Rákóczi u.

Szeged-Zákányszék
 20 kV-os légvezetékek

019-032, Orgona u.

019-081, Bóka István tanya

019-066, Szégfű u.

019-025, Szőlőfűrt TSZ l. út

019-058, Fodor tanya

Szeged-Domaszék
 20 kV-os légvezetékek

019-073, VMT Comerc Kft.